	·			•							•			٠.		~			•		Ua	te.				1	1	claim					Dat	e				•
	. 19	Jak	lm j	;		•		Dε	ite		·	· 1			ŀ	Clain	-1-		1	1			·			1.	ŀ			1	-	1	j	1			Ť.	T
•	.		-		Į.			1	1.		. [.	- 1			Final Oddinal	į										-	Final Original	- 1		- 1		- 1	:.		ļ.	١.	
	٠,	ᆲ	Onginal		l	[l	١.	1	.]	\cdot	1	- 1	- [· 1	Final	,	1			1						٠ [Original			ľ		-	. [·	·	'	
	1		ጀ			١.		'		ł	ı		- İ	j	- {	Œ Č		1	<u>].</u>		_			\dashv	-	-1 :	-			7	-	寸	寸	\neg			<u> </u>	·
	F	7	ř	_	-	-			~	+	7	寸	\neg			5	1	7									Į.	101				-+	-	-		 -	-	_
	\vdash				 —	-			1-	╌			-	_	F	5:	5	+	1-	1						`		102	_	-	4	4		-4		L_	L	Ŀ
	1	4	2	١٠	<u> </u>	Ŀ	L.	Ŀ	Ŀ	-		-+		. –	·	53		1—	-	1		\neg	$\overline{}$			7	- [-	103	- [_]			Į	
	1	·	7			.		l .	١	_	_ _	_	_ -	_	_ j_			 				\dashv		-			-	104	-		\neg	٦	7	7				1-
		T	4						1.		1	\perp	_ _		L	54		 	<u> </u>			-		\dashv		┨.	\vdash	105	7	7	7	\neg	\neg	\neg			_	
•	1	+	5				·	_		T	7		-		- 1.	5	<u> </u>		اــٰـا		\vdash	_	╌┤	-		4	\vdash	106	-		十	┪	+	\dashv	-		-	
	\vdash	+		-	-			···	1	+-	7	丁	$\overline{\cdot}$	7	Г	56			1.					_	<u> </u>	4.	L		-+		┿	-	-+	\dashv				<u> </u>
	-	_	6	\vdash				ー	-	+-	+	7	_	7	F	57	7				ŀ	- 1					L	107		4	-	4	+	4			-4	<u> </u>
	L	_	7	╌			_	<u>:</u>	 -	 -	╬	+		\dashv	ŀ	58	4					П	\neg	П		1		108		\perp	丄	1	_			<u> </u>		• •
		1.	8						Ŀ	4-	4	4		┨.	. F		-	 			-+	ヿ		7	\neg	7	Г	109	ı			ŀ						
	Г	Т		•]	\neg				ے	<u>.</u>	ᆚ			4	-	59		-	 -}	-1		+	┪	-		1	! -	110	7	\top	7	T	\neg	\neg		\neg		
	Г	7	B)			\neg				1	L		\perp	_	L	60	ļ	\vdash				+			- -	┨	-	111	7	1.		1	\top	$\overline{}$	\neg	7	\dashv	$\overline{}$
	1	77		+		-1	7	_	_	Т	Т				1.	61	<u></u>			_		4		-+		-	\vdash			+	十	- -	+	+	+	\dashv	╗	\dashv
	 	1	2	4	-+	-+		-	-	1	1	7	7	7		62]	ان	∴.	二.	1	- -		4	1	112	- -	╁	+-	+	+	十	+	-+	-;}	
٠	1-			4	4	-1	-			1-	- -	十	7	7	F	63			7	-1				丄		1		113		4-	4	4	+	4-	4	-	4	ᅴ
•	_	-	3	4	_	-	-4			1-		╁		1	-	64			\Box	7	T	T	T	1	1.		L	114	⅃_	1	1	1	1	1	1	_[:	\perp	
•	L	1			_].	_	ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ			1-	4-	4-	-	┨.	-	65	М	\vdash	十	-†	十	7	7	\top	1	1	Γ	115	\perp	\perp	丄	L	┸	ᆚ	\bot	<u>ŀ</u>		
	[1	5		\Box	_1			٠	L	1_	4-	┵	4	-		$\vdash\vdash$		+	+	+	-1-	٦.	+	1	1		116	T	T		T		T	T	T	Τ.	\Box
	Г	h	<u>6</u>)	Т	$\overline{\cdot}$	T	T	_]		L	_	1	1	1	_	66			+	-+	-	-†-		+	1-	1.	-	117	7	T	T	T	T	7	7	7	T	ᄀ
	_	Ī		7	7	1		\neg	$\overline{}$	E		1	1:	<u>.</u>	: _:	67	4	4	╌┫-	4				- -	+-	1.	1	118	1	1	1	1	1	7	7		+	ᅱ
·	ŀ	11		7	7		7				7	7		1	L	68	_	_	٠,	-		4		- -	┼	┨		119	┪╸	+-	+-	+-	†	+-	٦.	+	+	\dashv
$\dot{-}$	-	11	_	+	+			┪		_	1	F	7	7	·	6.9			\perp		⅃_	_	4-	1	╁┈	1	<u> </u>		+-	┧-	╁	╁╾	╁╌	+-	╁		+-	\dashv
		-	~				╌	-+	-	-	1-	†-	1-	1 .		70	7		T			1	1	L			Ŀ	120	1_	1_	1	1_	4_	4=	4.	4	4-	4
•		20		1	⅃.	_	٠.	_‡	4	<u> </u>	-	╁┷	╂	1	-	71	1	╗	7	+	7	7.	7	7	7	ŀ		121	1_	_	丄	丄	1	丄	_	1_	1	_
		2			j.	<u> </u>		4		_	 _	I-	4-	-	-	72	-	-	+	十		1	- -	1-				122	1		1_	L	Ŀ	Ŀ	Ŀ	_ك	丄	1
. 4		ผูเม	2	1.		L	1.	┙	_		Į_	<u>با</u>	ļ.,	1	١	78	-	-1	╅	╁		1-	- -	† ,				123	T	Ι.	Π		\mathbf{I}_{-}]	-1_	上	$oldsymbol{\perp}$	┚
- 1	•	2	3	₹.	7		-	ŀ			_	<u> </u>	۱.	Į	 - -		-	-	┦ҙ	┽	- -	+-	4-	1.	1		_	124	1	Τ	1	1	Т	Т	7	1] .	
ı		24	il –	7	7	7	7	\Box				Ŀ	Ŀ	1	_	74					╌	╁	1	╂╴	1-1		_	125	†	;-	ì_	1	1.	1	T	T	T	7
ı		25	: 1	1	7	7	:1	7	7			L.	Ŀ]	_	75	4		- -	- -	- -	╁	+	+-	1-1			126	1-	1-	⇈	1	\top	1	T	7	7	7
ł		26		†-	7	1	7	7	\neg			Γ			L	76	_].	_ _	-1-	- -	-¦	- i-	-	╂	1-1		-	127	[-	1-	1-	Ϊ́	1	T	1	1	1	1
ł		27		╁╸	╁	+	+-	1	7	_		1	Π	1		77	⅃.		╝.	┸	- -	4_	٠,	┦	╀┷┨	I		128	┼╌	├	 -	┢	†	†-	1.	1-	†	1.
ŀ		28		╂╼			٦-	+	┪	⊣	-	1	1	١.		78			1	┛		1_	丄	1_	\coprod	.			┼-	├		╁╌	╁	╁╌	+	╁	十	1
ŀ				4-	╁	+-	╁		╅		-	ļ .	! -	1		79	Т.	7		.		L	Ŀ	1_	Ш	l l		129	┼-	<u> </u>	⊢	├	-	╀╌	╁╌	╂	+	┨.
Ļ		29	_	4-	4		-		4				-	١ .		80	寸	7	\top			Т		_	Ш		_	130	Ŀ	<u> </u>		┞	₽	╁╌	╀╌	╂—	╁	-
L		30		L	4	4	1	- -	4	_			├		-	81	十			1	1.	T	T	Ţ		٠.,		131	L	1	الل	_	↓_	↓_	↓_	┵	╁	-
		95		1_		_ك	1.	1	4.			_			1-	82	+		╅	1	1-	1	1	T				(32	_	_			L	<u> </u>	1_	┦—	↓_	ᅪ
ſ	7	82	1	I _		$_{ m l}_{ m l}$		·L		!		_	 _	ŀ						┪	- -	1-	1-	1		- [133	F				<u> </u>		_		1_	ŀ
ı	7	83		1	Т	7	Т		ŀ							83	- -				 	╁╌	╁┷	1-	1-1	٠ ١		194			\Box	Γ			1	1_	L	J.
t	7	34	1	1-	7	: -	7	1	7							84	⅃.	_ _	4-	4-	4-	┧∸	+-	╂	Н	- ;}		135	-	-	М	\vdash	_	Γ	Г	Т		
ŀ		35		1	7-	1-	1	7	7:				•			84 85		نال	4_	4-	4-	 	-	-		. j		136	1-		H	-		1	1	1	Ι.	1
ŀ	-	96	1-	* -	+-	1-	1-		1	-1			П			86			نــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	1_	1	1_	1_	 _	┞╾┨	ŀ				\vdash	; -	 	1	 	10	1	1	1
ŀ		37		 	- -	+-	-	-{-	+	┥						87	7.	T	\cdot	_]	\mathbf{I}	Ŀ	Ŀ	_	Ш	Į.	_	197	_		\vdash	 		 -	1-	╁	ţ	1
L				! _	┵	4-	1-	-1-	- -		-	_				88	7	1	7	7	7 -	Ţ				· L		98	_			ا_ا	<u> </u> '	 	 	╂	ا	┨
. L		38	L,	 _	1_	1_	1.	1_	4-	_	_	_	-	, , ``.		89	ᆔ~	- -	1-	7-	1-	1	1	Π	\Box			39					Ŀ	L	 _	 	 	-
١L		39	Ľ	L	1_	L	Ŀ	1_	L		\Box	7					- -		╁	1-	1-	1	1	1	\square	. [_	40						ļ	I		نـــــا	1
. [T	40	_		1	1	1.			ŀ		. 1	ارب	•		80	_ _	-1-	4-	4-	4	 -	-	╂╼┤	H	ŀ	_	141.	\Box	$\overline{}$				Г	Γ	Γ		١.
H	_	41	_	Ť	7-	1.	1-	1-	1	7						91			1	1.	Ŀ	1_	1_	[LÏ.	-	_			\vdash				-	-	T	1	1
·				┝	╂	 -	1-	+-	- -	┥		ᅱ	-			02	7	7	T		1	L.				L	_	42	إنا		_	<u>-</u>		-	-	-	1	1:
-	_	3	_	-	1-	1-	۱.,	4-		4		\dashv	\vdash		_	03	1	1	1-	1	1	T :	1			1	_	43						-	 -	∤	 	1.
:L		18			 	1	1_	1_	4.	_	_	_	4				†	┥-	+	1	1	1	1		·	Γ	T	44					Ŀ		<u>_</u>	1_	 	ł
	14	44	•			1	1.		1	_ []					84	4-	<u> </u>	1-		1-	1-	1-	Н		ŀ	_	45			1	П			Ŀ	انا	<u></u>	{ .
上		15			1	K	1	1	7	7	7					95	1		4-	 	-	┼	1-	⊣		` .	_	46	H	-1	-	\neg					L	1
1		16	-	-	 	1==	1-	†-	1	7	7	╗	\neg	٠. ١	$\overline{\cdot}$	96				1_	1_	_	1_	Щ	_	-	_	_		╌┤	-1							1
-	_	_		_	}-	1-	١	 	-1-	+	-1	-1		٠,		97	7	7	1		1			ot		. L		47		┵	_		┵			$\vdash \vdash$	\vdash	
1		7	ᅼ		 	1_	1_	 -	4-	4	-1	{	ᅫ	1		98	: -	1.	1	1	1		[]	$\overline{\cdot}$	7	ŀ	_H	48			4			-4		┝╩┨		
·L	19	图	╝		L	<u> </u>	Ŀ		1.	1	4		<u> </u>				+-	+	1	1	1	1	\Box				_	49					Ц		Щ,		-	ŀ
.[.	14	8	\Box		1		1:			$\cdot \mathbf{I}$	_{_{1}}]			98	-	╁┷	╂╌	 	1-	┝╌	\vdash	-	-1.	 		50	-	\neg	\neg	_]		<u>.</u>		4	لـــ	J
T		히	7		1-	1	<u> </u>	1-	Ŧ	7.	7	7				od.	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		1	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	اــــا	لنا	ا	. L		لبناتة	1									
_		4						٠						•		- · .		. •	•							3+					•							

If more than 160 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)